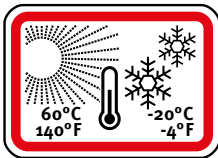




lt Saugos nurodymai
CAS akumulatoriams



CAS Li-Ion Akkupack

CAS Li-Ion Akkupack		
		Order-Nr
12 V Li-Power	2,0 Ah	19625

1. Saugos nurodymai



- Prieš naudodami akumuliatorių, atidžiai ir iki galo perskaitykite naudojimo instrukciją. Išsaugokite visus su akumuliatoriumi gautus dokumentus.
- Saugokite akumuliatorius nuo drėgmės!
- Nenaudokite pažeistų ar deformuotų akumuliatorių!
- Neatidarykite akumuliatorių!
- Nesujunkite akumuliatoriaus kontaktų trumpuoju jungimu!
- Akumuliatorius laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje!
- Saugokite akumuliatorius nuo ugnies ar aukštos temperatūros!
- Įspėjimas apie bendrą pavojų!
- Iš pažeistų ličio jonų akumuliatorių gali išsiskirti šiek tiek rūgštus, degus skystis!
- Jei akumuliatoriaus skystis išteka ir patenka ant odos, nedelsdami nuplaukite dideliu kiekiu vandens. Jei akumuliatoriaus skystis pateko į akis, plaukite jas švariu vandeniu ir nedelsdami kreipkitės į gydytoją!
- Ličio jonų akumuliatorių transportavimas: Ličio jonų akumuliatorių gabenimui taikomas pavojingų krovinių įstatymai (UN 3480 ir UN 3481). Išsiaiškinkite šiuo metu galiojančias ličio jonų akumuliatoriaus gabenimo taisykles. Jei reikia, teiraukitės savo transporto įmonės.

2. Naudojimas pagal paskirtį

STABILA CAS akumuliatorius (19625) skirtas naudoti atitinkamuose STABILA prietaisuose. Akumuliatoriai, pažymėti CAS, yra 100 % suderinami su CAS prietaisais (angl. „Cordless Alliance System“). Kraukite tik CAS partnerių įkrovikliuose. Norėdami pasirinkti tinkamus prietaisus, susisiekite su savo pardavėju. Laikykitės naudojamų prietaisų naudojimo instrukcijų. Pavyzdžiui, įkrovimo procesą rodo įkroviklis; išsamią informaciją rasite įkroviklio naudojimo instrukcijoje. Už žalą, atsiradusią dėl naudojimo ne pagal paskirtį, atsako tik naudotojas. Būtina laikytis visuotinai pripažintų nelaimingų atsitikimų prevencijos taisyklių ir saugos nurodymų.

3. Naudojimas

Prieš naudodami įkraukite akumuliatorių.

Neįkraukite visiškai įkrauto akumulatoriaus.

Įkraukite akumuliatorių, jei sumažėja jo galia. Optimali laikymo temperatūra yra nuo 10°C iki 30°C.

Leistina įkrovimo temperatūra yra nuo 0 °C iki 50 °C.

Ličio jonų akumulatoriai turi talpos ir signalinį rodmenį (priklausomai nuo modelio):

- Paspauskite mygtuką ir įkrovimo būseną bus parodyta LED lemputėmis.
- Jei mirksi LED lemputė, akumulatorius beveik tuščias ir jį reikia įkrauti.

4. Aplinkos apsauga

- Panauduose akumulatoriuose yra daug vertingų žaliavų ir plastiko, kuriuos taip pat galima perdirbti.
- Akumuliatorių negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis!
- Sugedusius arba panaudotus akumulatorius grąžinkite pardavėjui!
- Prieš išmesdami, iškraukite akumuliatorių naudodami elektrinį įrankį.
Apsaugokite kontaktus nuo trumpojo jungimo (pvz., izoliuokite lipnia juosta).
- Nemeskite akumuliatorių į vandenį!

Pasiliekame teisę daryti pakeitimus, atsižvelgdami į technikos pažangą.



STABILA Messgeräte

Gustav Ullrich GmbH

Landauer Str. 45

76855 Annweiler

Germany